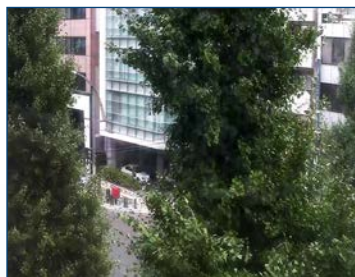


HD-SDI スピードドームカメラ

UHS-H10/H20

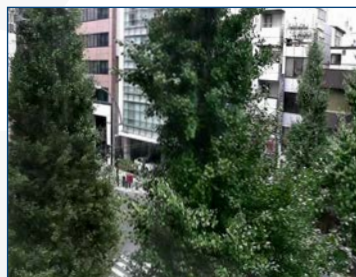
- 1/2.86型 Panasonic CMOS 2M (UHS-H10)
- 1/3型 Panasonic CMOS 2M (UHS-H20)
- 光学10倍、デジタル12倍 (UHS-H10)
- 光学20倍、デジタル 8倍 (UHS-H20)
- デイ&ナイト、プライバシーマスク機能
- NR(ノイズリダクション)機能
- WDR、DEFOG(くもり補正)機能 (UHS-H10)
- ブレ補正機能 (UHS-H20)
- アナログ映像出力サポート
- RS-485/Pelco-D、Pelco-Pプロトコル
- アラーム3入力/1出力サポート
- 209ヶ所プリセット、10スイング、4パターン登録可能
- 8グループ、8プライバシーマスク、8スケジュール登録可能
- 防水規格IP67
- ファン/ヒーター内蔵
- AC24V/DC12V デュアル電源 (UHS-H20)



UHS-H10 最大広角時



最大ズーム



UHS-H20 最大広角時



最大ズーム

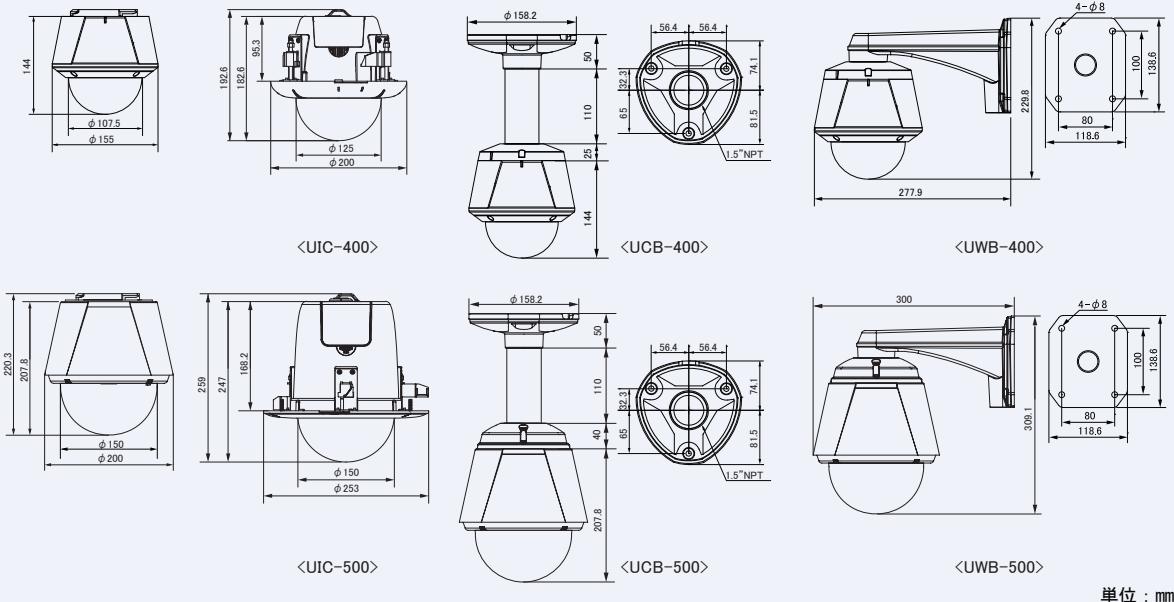
- スムーズな斜角移動、最短移動を実現するベクタードライブ機構搭載
- 自動停電復旧機能により、復電時は電源断直前動作を再現
- ホームポジション、自動巡回に任意時間で自動復旧

仕様

製 品 名	UHS-H10		UHS-H20			
撮像素子	1/2.86型 Panasonic CMOS		1/3型 Panasonic CMOS			
有効画素数	2,000K pixels					
同期方式	内部同期					
ビデオ出力(HD)	HD-SDI 1.485Gb/s (SMPTE 292M)					
サブモニター映像出力	CVBS 1Vp-p 75Ω					
S/N比	50dB以上					
最低照度(カラー/白黒)	0.5 Lux / 0.001Lux		1.5 Lux / 0.1 Lux			
ホワイトバランス	オート/マニュアル(2,500K～9,600K)		オート/マニュアル(2,000K～10,000K)			
デイ&ナイト	オート/デイ/ナイト(IRカットフィルター)					
シャッタースピード	1/60～1/60,000秒(×2～×256 Sens Up)、フリッカーレス		1/60～1/33,000秒(×2～×60 Sens Up)、フリッカーレス			
逆光補正	WDR/BLC		HLC/BLC			
NR	有(内蔵タイプ)		SSNR(Low/Medium/High/Off)			
ズーム	光学10倍(F1.6～1.8、f=5.1～51.0mm)・デジタル12倍		20倍(F1.6～2.9、f=4.45～89mm)・デジタル8倍			
画角	H : 54.0°(Wide)～4.9°(Tele)、V : 31.0°(Wide)～4.0°(Tele)		H : 55.56°(Wide)～3.10°(Tele) / V : 43.32°(Wide)～2.34°(Tele)			
回転角度	Pan : 360°(Endless)/Tilt : 90°					
回転速度	プリセット : 360°/秒、マニュアル : 0.05°～360°/秒(ズーム倍率と連動)、スイング : 1°～180°/秒					
機能	209 プリセット、4 パターン(約5分)、10 スイング、8 グループ(40動作/グループ)、8 スケジュール					
マスキング領域	8ヶ所(球面座標式)					
通信/プロトコル	RS-485 / Pelco-D、Pelco-P					
アラーム入力	3入力(接点方式)					
アラーム出力	1 出力(リレーアウト、最大負荷 DC24V 1A / AC125V 0.5A)					
防水規格	IP67					
動作周囲温度	-30℃～40℃ (埋め込みの場合0℃～40℃)		-30℃～50℃ (埋め込みの場合0℃～40℃)			
動作周囲湿度	0%～90% RH(非結露)					
ファン	常時動作					
ヒーター	内部温度10℃以下で動作					
供給電源	DC12V(±10%)		DC12V/AC24V兼用			
消費電流	2A (埋め込み:DC12V/1.3A)		DC12V/1.8A、AC24V/2A (埋め込み:DC12V/1.3A、AC24V/1A)			
機構部	天吊	壁付	埋め込み(別売)	天吊	壁付	埋め込み【別売】
外形寸法(ブラケットを含む)	200×407.8mm	300×309mm	φ253×259 mm	158.2×329mm	277.9×229.8mm	φ200×192.6 mm
質量(ブラケットを含む)	約3.6Kg	約3.4Kg	約2.3Kg	約2.6Kg	約2.8Kg	約1.6Kg

※上記の仕様は改良のため予告なく変更されることがあります。

機能案内



共通アクセサリ



コントローラー
〈UKB-1200〉



コーナーブラケット
〈URB-400〉



ボールブラケット
〈UPB-400〉

安全に関するご注意

ご使用の際には、取扱説明書をよくお読みの上、正しく設置してご使用ください。

UNIMO ユニモテクノロジー株式会社

東京 本社 〒101-0021 東京都千代田区外神田6丁目15番11号日東ビル4F
TEL:03-3837-6744 FAX:03-3837-6745

札幌 支店 〒065-0014 北海道札幌市東区北十四条東8-3-15ハイデンス銀嶺101号
TEL:011-750-6744 FAX:011-750-6745

名古屋 支店 〒460-0008 愛知県名古屋市中区栄1-22-7サカエビル22 3F
TEL:06-6326-4344 FAX:06-6326-4345

大阪 支店 〒533-0033 大阪府大阪市東淀川区東中島1-21-31新大阪和光ビル301号
TEL:06-6326-4344 FAX:06-6326-4345

福岡 支店 〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東3-11-15文喜ビル201号
TEL:092-418-7006 FAX:092-418-7007
URL: <http://www.unimo.co.jp> E-mail: support-2@unimo.co.jp